## 取扱説明書



# マイナスイオン コンパクト除湿機

イー・エフ

商品型番: EF-888



お買い上げいただきましてありがとうございます。 で使用前に必ずこの説明書をお読みください。

この説明書には、事故を防ぐための重要な注意事項と製品の取り扱い方を示しています。 この説明書をよくお読みのうえ、製品を安全にお使いください。 お読みになった後は、いつでも見られるところに必ず保管してください。

### もくじ

安全上の注意	2.3
各部の名称とはたらき	4
運転のしかた	5
排水のしかた	5
お手入れのしかた	6
故障かな?と思ったら	7
主な仕様	7
伊託書	0

株式会社 クマザキエイム

お使いになる人やほかの人への危害、財産への損害も未然に防止するため、ご使用の前に この「安全上の注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。

### 警告表示の意味

取扱説明書には次のような表示をしています。 表示の内容をよく理解してから本文をお読みください。



この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷



この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が傷害を負ったり、 注意 物的損害の発生が想定される内容を示しています。

#### 【記号の意味】

- ▲ の記号は「注意(警告を含む)をうながす事項」を示します。
- の記号は「してはいけない行為(禁止事項)」を示します。
- ) の記号は「しなければならない行為」を示します。

# ҈へ 警 告

■電源コードを傷つけない

無理な使いかたをすると電源コードが 破損しますので、次のようなことはしな いでください。

電源コードの上に重いものを乗せる。

- ・途中でつぎ足したりなどの加工をする。
- ・無理に折り曲げる。 ・傷をつける。
  - ねじったり、引っ張ったりする。
  - 熱器具に近づける。

電源コードが傷んだときは、お買い上げ の販売店、または総発売元に修理をご依 頼ください。

そのまま使用すると、火災、感電の原因 となります。

■交流100V以外での使用はし ない



コンセントや配線器具の定格を超える ような使い方はしないでください。 発熱による火災の原因になります。

■電源プラグのほこりなどは、 定期的にとる



定期的に電源プラグを抜いて、プラグや コンセントの間に付着したほこり、よご れなどを取り除いてください。ほこりに より、ショートや発熱が起こり火災の原 因となります。



■発熱器具の近くに置かない 樹脂部分が溶けて、引火する原因になり ます。



■電源プラグをぬれた手で抜き 差ししない 感電の原因になります。

ぬれ手禁止



■吸込口・吹出口に指や棒など をいれない すき間に金属物を入れない 内部でファンに触れて、けがをしたり、

感雷の原因になります。



■修理技術者以外の人は、絶対 に分解したり、修理・改造し ない

発火したり異常動作して、けがをする ことがあります。



を抜く

■お手入れの際は、運転を止め て電源プラグを抜く

不意に作動して、けがをしたり、感電や 事故の原因になります。

## ♠ 警告

■電源プラグは根元まで確実に差 し込む

差し込みが不完全ですと、感電や発熱に よる火災の原因になります。 傷んだプラグ、ゆるんだコンセントは使 用しないでください。



■付属のACアダプタ以外は使用 しない

火災や感電の原因になります。



■電源プラグの抜き差しで運転や 停止をしない

発熱による火災や感電の原因になります。



■異常時(こげ臭いなど)は運転 を止めて、電源プラグを抜く 発熱などで火災・感電の原因になります。

お買い上げの販売店または、総発売元に 修理をご相談ください。

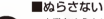
# ∧注 意



■電源プラグを抜くときはコード を持たずにプラグを持って抜く コードがショートや断線して、火災・感電 の原因になります。



■床が水平で丈夫な場所で使う 倒れると水がこぼれて、家財などをぬら したり、火災や感電の原因になります。





本機をぬらさないようにご注意ください。 火災・感雷の原因となります。

風呂場・水辺・雨天の中などでは使用しな いでください。



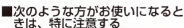
■油・可燃性ガスの漏れる恐れの ある場所で使わない

ガスが漏れて周囲に溜まると、発火の原 因になります。



■直射日光・雨風の当たる場所で 使わない

加熱などにより、火災・感電の原因になり





(乳幼児・お子さま・お年寄り・自分で湿度 調節のできないかた)

運転中に熱を発生するため、室温が上昇 します。風を体に直接当てたままで長時 間で使用になると、体調をくずしたり、脱 水症状をおこす原因になります。



■吹出口の風が直接あたる所で燃 焼器具を使わない

燃焼器具の不可完全燃焼による一酸化炭 素中毒などの原因になります。



■除湿水を飲料用・飼育用などに 使用しない

健康を害する恐れがあります。



■本体を水洗いしない

漏電して感電の原因いなります。





■吸込口や吹出口を布やふとんな どでふさがない

風通しが悪くなり、発熱・発火の原因にな ります。



■除湿機を移動するときは、運転 を止め、タンクの水を捨てる 中の水がこぼれて、家財などをぬらしたり、 り、火災や感電の原因になります。



■薬品を扱う場所で使用しない

(病院・工場・実験室・美容院など) 空気中に溶けた薬品や溶剤により除湿機 が劣化し、除湿した水が漏れて家財など をぬらす原因になります。

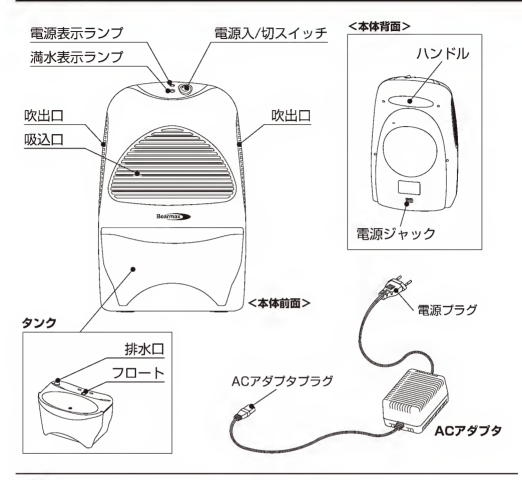


■本体内に水が溜まったらすぐに



電源を切った直後にすぐタンクを取り出 すと、本体内に水が溜まる場合がありま す。電源を切った後、数十分置いてから 取り出してください。

## 各部の名称とはたらき



#### ○設置のときは

・テレビ、ラジオなどから1m以上離してお使いください(映像の乱れ、 雑音防止のため)。

#### ○ご使用のときは

- ・運転可能な部屋の温度は約13~40℃。 室内温度が約13~40℃以外では、除湿運転が停止し、送風運転のみ 行います。
- ・室内の湿度や温度が低くなるにつれて、除湿量は少なくなります。 同じ部屋で連続して除湿すると、湿度が下がるため、除湿量が減って きます。
- ・お部屋の広さや状態によって湿度が下がりきらない場合があります。
- ・本体は倒したり、傾けたりしないでください。
- ・風通しの悪い場所(家具の裏側など) は、カビが発生することがあり ます。

## ∧注 意

■吸込口や吹出口を 布やふとんなどで ふさがない



風通しが悪くなり、 発熱・発火の原因 止になります。

・長時間使用しないときは、節電のため、電源プラグを抜いてください。

#### 運転をはじめるとき

①【ACアダプタ】の【ACアダプタプラグ】を本体の【電源ジャック】に差し込みます。【電源プラグ】をコンセントに差し込みます。



②【電源入/切スイッチ】を入れます。【電源表示ランプ】が緑色に点灯します。

【電源入/切スイッチ】を切ると運転が停止し、 【電源表示ランプ】が消灯します。



### タンクの水が満水になったとき

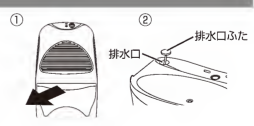
- ①【満水表示ランプ】が黄色に点灯します。
- ②運転が自動的に停止します。
- ③タンクの水を捨て、空のタンクを本体に戻す と、再び運転を開始します。



## 排水のしかた

### タンクの取り出しかた

- ①タンクをゆっくり取り出します。 片手で本体を押さえ、もう一方の
  - 片手で本体を押さえ、もう一方の手で取っ手を持って、水がこぼれないように、まっすぐ引き出します。
- ②排水口のふたをはずし、水を捨てます。
- ③排水口のふたをはめて、タンクを奥まで静か に入れます。



### お願い

- ・排水口のふたは必ずタンクに取り付けてください。水漏れの原因になります。
- ・タンクは静かに奥まで確実に取付けてください。タンクに衝撃をあたえるような付け方や、確実に取付けられていない場合は、運転しないことがあります。その場合は、一度タンクを取り出し、再度静かに付け直してください。
- ・電源を切った直後にすぐタンクを取り出すと、本体のタンク収納部に水が落ちる場合があります。電源を切った後、数十分置いてから取り出してください。

## ●ご注意

お手入れの際には必ず電源を切り、ACアダプタをコンセントから抜いてください。

#### ●本体(1ヶ月に1回程度)

- ・ぬるま湯か、薄めた台所用中性洗剤を浸した柔らかい布を、固くしぼって汚れを拭き取り、から拭きをしてください。
- ・吹出口や吸込口は汚れやすいので、掃除機の吸い口で汚れを吸い取ってください。

## んお願い

- ・本体に直接水をかけないでください。(絶縁劣化、さび、感電の恐れ があります。)
- ・アルカリ洗剤、ベンジン、アルコール、シンナーなどは使わないでく ださい。変形、変色の原因になります。
- ・化学ぞうきんを使うときは、その注意書に従ってください。

#### ●タンク(2週間に1回程度)

- ・水道水で2~3回すすぎ洗いをする。
- ・タンクは、お使いになるお部屋の状況によって、除湿水に空気中の汚れが溶け込み、内側が黒ずんだりすることがあります。

#### 長時間使用しないとき

- 1. 運転停止後、1日置いてからタンクの水を完全に捨てる。
- 2. 本体、タンクをお手入れする。
- 3. 本体にポリ袋などをかぶせる。
- 4. 湿気の少ない風通しのよい場所に、まっすぐ立てたまま保管する。

## ₿お願い

保管の際は、水平で安定した場所に、本体を立てて保管してください。 傾けたり寝かせたりすると、本体故障の原因、また本体内に残った水に より、水漏れの原因になります。

## 故障かな?と思ったら

お客さまご相談センターにご相談になる前に、もう一度下記の内容をご確認ください。 ご不明な点があるときは、保証書にある総発売元にお問い合わせください。

症状	対処方法	参考ページ
運転しない。	<ul><li>・電源プラグがはずれたいませんか。</li><li>・【満水表示ランプ】が点灯していませんか。</li></ul>	5
満水でもないのに 【満水表示ランプ】が点灯 する。	<ul><li>・タンクは正しく入っていますか。はずれていませんか。</li><li>・タンクは奥まで確実に付けられていますか。</li></ul>	5
運転音が大きい。	<ul><li>・本体の置き方が悪く、がたついていませんか。</li><li>・床が不安定ではありませんか。</li></ul>	
水が漏れる。	<ul><li>・本体を傾けたり、倒したりしていませんか。</li><li>・タンクに水を入れたまま、本体を移動していませんか。</li></ul>	
なかなかタンクに水がたま らない。 除湿量が少ない。	<ul><li>・吸込口や吹出口がふさがっていませんか。</li><li>・お部屋の温度、湿度が低くなるにつれ、除湿量が少なくなります。</li></ul>	4
湿度が下がらない。	<ul> <li>・お部屋が広すぎませんか。</li> <li>→「除湿可能な部屋の目安」参照。</li> <li>・窓や出入り口の開閉が多くありませんか。</li> <li>・石油ストーブなどの、水蒸気が出るものがありませんか。</li> </ul>	7

## 主な仕様

電源: 入力;AC100V,50/60Hz 出力;DC12V、5.8A

定格除湿能力: 600mL/日 (室温30℃、相対湿度80%を維持したとき)

消費電力: 69.6W

満水タンク容量: 約1.5L (満水時/自動停止)

最大外形寸法(約): (幅)230×(奥)185×(高)360cm

重量(約): 2.0kg (ACアダプタは含まず)

除湿可能な部屋の目安: 押入れ・クローゼットなど(~約1畳)

マイナスイオン発生量(約): 2,000,000個/cm3 (吹出し口から30cm離れた地点)

付属品: ACアダプタ、取扱説明書

## 保証とアフターサービスについて

保証書は必ず「お買い上げ日・販売店名」などの記入をお確かめの上、販売店から受け取っていただき、内容をよくお読みの後、 大切に保管してください。

#### 保証書

## Bearmax

### マイナスイオン コンパクト除湿機 商品型番: EF-888

本商品が故障した場合には、下記に必要事項をご記入の上、弊社にお送り頂くよう、お願い致します。 尚、この保証は次に明示した期間、及び条件のもとにおいて無料修理あるいは交換をするものです。

商品名	マイナスイオン コンバクト除湿機 型番:EF-888
保証期間	お買い上げ日から 1 年間
お買い上げ日	平成 年 月 日
お買い上げ店	
お客様ご住所	₸ TEL NO.
お名前	
故障の症状	

#### [無料保証規定]

- 1.正常な状態(取扱説明書に従った状態)で故障した場合には、本体商品を無料で修理又は、交換をさせていただきます。
- 2. 保証期間はお買い上げ日より1年間となります。
- 3. 故障の場合は上記のダメージレポートに状況を記入いただき、商品と同封の上、ご返却ください。
- 4. 使用上の誤り、及び不当な修理や改造による故障、損傷は保証の対象外となります。
- 5. お買い上げ後の輸送、落下などによる故障、損傷は保証の対象外となります。
- 6.火災、地震、水害、落雷、その他の天災地変、公害、塩害、異常電圧、指定以外の電源(電圧、電流、周波数) による故障及び損傷は保証の対象外となります。
- 7. 本書にお買い上げの年月日、お客様名、お買い上げの販売店名の記入がない場合は保証の対象外となります。
- 8. この保証書は日本国内においてのみ有効です。
- 9. この保証書は再発行いたしませんので大切に保管してください。
- ※本保証書は保証規定により、無償修理をお約束するもので、これによりお客様の法律上の権利を制限するものではありません。
- ※お客様の個人情報は、商品に関するご質問や故障の際、お客様と連絡を取るためにのみ使用するものです。

輸入・総発売元:株式会社 クマザキエイム

**T222-0013** 

横浜市港北区錦が丘12-17

TEL: 045-401-7486 FAX: 045-435-0057

E-mail:info@kumazaki-aim.co.jp

www.kumazaki-aim.co.ip